



MOVIMENTO
TERRA

1°

COFILOC
noleggio professionale

CARATTERISTICHE TECNICHE

NEBULIZZATORE A MICROGOCCE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- > Pressione di esercizio fino a 10 bar
- > N° ugelli 60 mod. Special (1 corona)
- > Portata d'aria 27.500 m³/h
- > Pressione 3 bar 4 bar 5 bar 10 bar
- > Min 8,5 l/min 9,6 l/min 10,6 l/min 14,8 l/min
- > Max 52,6 l/min 60,5 l/min 68,2 l/min 97,5 l/min
- > Rumorosità < 93 Lwa

CARATTERISTICHE TECNICHE E MECCANICHE

- > Grado di protezione IP 55
- > Ø Ventilatore 660 mm
- > Giri /min. Rpm 2800

COMANDI E AUTOMATISMI

- > Interruttore ON / OFF
- > Programmazione angolo di lavoro
- > Avvio ventola

- > Avvio alimentazione acqua (motopompa/elettrovalvole)
- > Lampeggiante con cicalino
- > Timer

VANTAGGI

- > Corona riscaldata che consente di utilizzare la macchina con temperature sotto 0°.
- > Svuotamento automatico dell'acqua.
- > Impostazione dell'angolo di lavoro con il metodo di autoapprendimento.
- > Programmazione del lavoro settimanale (3 cicli start/stop giornalieri).
- > Radiocomando che gestisce tutte le funzioni.
- > Pannello operatore "touch" intuitivo
- > Tipo di nebulizzazione selezionabile: fine in alta pressione (polveri sottili di legno) oppure più grossa in bassa pressione (demolizioni).

SPECIFICHE TECNICHE	DATI	
Alimentazione elettrica	VAC	400
Potenza / Frequenza	kW	11
Allacciamento ad un presa		3P+T 32A
Alimentazione idrica (portata d'acqua) min-max	mc-h	1-5
Gittata (in assenza di vento)	m	60 circa
Sistema antigelo (Riscaldamento delle corone con termostato)		-
Altezza	m	2.700
Lunghezza	m	2.100
Larghezza	m	1.920
Area di copertura	m ²	10.700
Peso	kg	460
Velocità di rotazione impostabile elettronicamente fino a	gradi/s	2
Campo di brandeggio impostabile		340
Inclinazione impostabile elettronicamente		-20°/+45°
Radiocomando		sì



m
Gittata

60

m²
Area di copertura

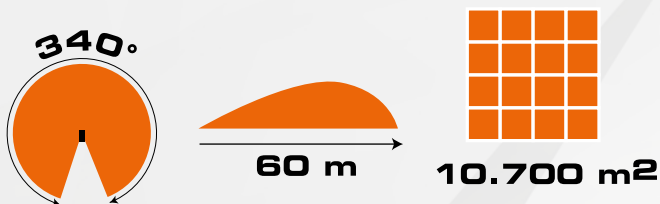
10.700

mc/h
Portata acqua

1-5

kg
Peso

460



CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- > Pressione di esercizio fino a 10 bar
- > N° ugelli 60 mod. Special (1 corona)
- > Portata d'aria 27.500 m³/h
- > Pressione 3 bar 4 bar 5 bar 10 bar
- > Min 8,5 l/min 9,6 l/min 10,6 l/min 14,8 l/min
- > Max 52,6 l/min 60,5 l/min 68,2 l/min 97,5 l/min
- > Rumorosità < 93 Lwa

CARATTERISTICHE TECNICHE E MECCANICHE

- > Grado di protezione IP 55
- > Ø Ventilatore 660 mm
- > Giri /min. Rpm 2800

COMANDI E AUTOMATISMI

- > Interruttore ON / OFF
- > Programmazione angolo di lavoro
- > Avvio ventola

- > Avvio alimentazione acqua (motopompa/elettrovalvole)
- > Lampeggiante con cicalino
- > Timer

VANTAGGI

- > Corona riscaldata che consente di utilizzare la macchina con temperature sotto 0°.
- > Svuotamento automatico dell'acqua.
- > Impostazione dell'angolo di lavoro con il metodo di autoapprendimento.
- > Programmazione del lavoro settimanale (3 cicli start/stop giornalieri).
- > Radiocomando che gestisce tutte le funzioni.
- > Pannello operatore "touch" intuitivo
- > Tipo di nebulizzazione selezionabile: fine in alta pressione (polveri sottili di legno) oppure più grossa in bassa pressione (demolizioni).